



Szczecin 2023 – 08 - 07

Nasz znak: BIP-S.1431.112.2023.MŁ  
RKP – 149731/2023

Odpowiadając na Pana e-maila z dnia 26.07.2023 r. w sprawie otrzymanej odpowiedzi na wniosek o udostępnienie informacji publicznej udzielonej w dniu 24.07.2023 r. informuję:

W okresie od 01.01.2023 do 27.07.2023, średnia liczba obsłużonych interesantów dziennie to 1 471. Ponadto, w okresie od 02.01.2023 r. do 30.06.2023 r. pracownicy na stanowisku ds. informacji mieszkańców obsłużyli średnio dziennie 626 osób.

Według stanu na dzień 26 lipca 2023 r. w Urzędzie Miasta Szczecin zatrudnione były 1084 osoby.

Powiadamianie pracowników oraz interesantów o ewentualnych zagrożeniach, odbywa się poprzez:

- wyświetlanie komunikatu o nagłym zagrożeniu na monitorach komputerowych pracowników UM (np. o ewakuacji);
- powiadamianie pracowników o zagrożeniach lub utrudnieniach w pracy (np. remonty) - poczta elektroniczna (e-mail);
- nadawanie komunikatów w systemie DSO – dźwiękowy system ostrzegawczy funkcjonujący w budynku UM (np. o pożarze);
- ponadto w czasie pandemii COVID-19, na stronach internetowych UM na bieżąco zamieszczane były informacje, dotyczące stanu epidemii oraz form obsługi.

Kierownik Biura Informacji Publicznej Pani Anna Kalina-Dzwonkowska umocowana jest do udzielania odpowiedzi na wnioski o dostęp do informacji publicznej wpływające do tut. Urzędu. Takie kompetencje wynikają z Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Szczecin, stanowiącego załącznik do Zarządzenia Nr 408/21 Prezydenta Miasta Szczecin z dnia 16 sierpnia 2021 r. w sprawie Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Szczecin (ze zm.).

Informuję, że wskazane wyniki pomiarów dotyczą opracowania archiwalnego (nieaktualna edycja mapy – edycja z 2008 r.), a wnioskowane dokumenty zostały przekazane ówczesnemu wykonawcy mapy, który zwrótnie przekazał ww. opracowanie wraz ze zbiorczym zestawieniem z pomiarów natężenia ruchu.

Zgodnie z powyższym w załączeniu do odpowiedzi dołączam:

- wyniki pomiarów natężenia ruchu z 2 punktów pomiarowych wykonanych przez WIOŚ w Szczecinie,
- zbiorcze zestawienie pomiarów natężenia ruchu.

Jednocześnie wskazuję, że aktualnie obowiązującym opracowaniem jest Strategiczna Mapa Hałasu dla Miasta Szczecin udostępniona w Biuletynie Informacji Publicznej, pod adresem:

<https://mapa.szczecin.eu/gpt4/?permalink=64751697>

Pod ww. adresem udostępniona została zarówno metodyka tworzenia obowiązującej mapy, jak i wyniki akredytowanych pomiarów wykorzystywanych na potrzeby walidacji modelu obliczeniowego opracowania (po kliknięciu w przycisk: „Opis mapy” znajdujący się u góry ekranu).

Dodatkowo informuję, że odwołanie dotyczące kontroli poprawności pomiarów hałasu przy ul. Felczaka (przedstawione w sprawozdaniach z badań nr GW-778/1/21 i nr GW-778/2/21) skierowane do Polskiego Centrum Akredytacji wystosowała – osoba fizyczna – w świetle przepisów regulujących ochronę danych osobowych tj. rozporządzenia parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych, w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) zwanego RODO, brak jest podstaw do udzielenia informacji w tym zakresie (art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej).

lczaka tj  
posiadał

niezbędną akredytację do ich wykonywania nr AB 1139.

Jednocześnie informuję, że Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego przedłożył do Wydziału Ochrony Środowiska UM Szczecin wyniki pomiarów hałasu przed rozpatrzeniem sprawy przez Samorządowe Kolegium Odwoławcze, tj. przed uchycieniem decyzji z dnia 11.02.2021 r., znak: WOŚr-VII.6254.18.2020.DD. Następnie na podstawie decyzji z dnia 09.11.2021 SKO.WD.472/1173/2021 sprawa w części dotyczącej wibracji/drgań została przekazana wg. właściwości do Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Szczecinie, zawiadomieniem z dnia 30.11.2021 r., znak: WOŚr-VII.6254.18.2020.DD.24.

Z poważaniem

Zastępca Prezydenta Miasta Szczecin  
Anna Szotkowska

